

Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

AVVISO
PROCEDURA COMPARATIVA

D.D. N. 188/2025

IL DIRETTORE

Oggetto:

Bando di concorso per la stipula di n. 10 contratti per attività di tutorato o supporto alla didattica (DM 773/2024).

Corso di Laurea in Chimica.

Visto l'art. 4 del D.M. n. 989/2019;

Visto l'art. 7 comma 6 del D.L. 165/01 con cui è stato disposto che per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionali si deve provvedere tramite procedura comparativa stabilita da un apposito regolamento;

Visto il Regolamento d'Ateneo per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia emanato con D.R. n. 1461 del 25.7.2006;

Visto l'art. 18, comma 1, lettere b) e c) della Legge 240/2010;

Vista la comunicazione del 27/12/2024 prot. n. 412520 dell'Ufficio Bilancio Consolidato e Coordinamento Strutture di questo Ateneo di assegnazione al Dipartimento della quota di € 10.354,67 riguardante la ripartizione delle risorse ministeriali "Tutorato e attività didattiche integrative anno 2024" ai sensi dell'art. 7 DM 773/2024;

Vista la richiesta presentata dal Prof. Fausto Ortica Presidente del Consiglio Intercorso Area Chimica, in data 18.08.2025, di avvalersi, per lo svolgimento di attività di tutorato, di studenti regolarmente iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università;

Visto il Decreto del Direttore n. 186/2025 del 29.08.2025 di autorizzazione al conferimento, a mezzo selezione pubblica, di n. 10 contratti di attività di tutorato (DM 773/2024);

Considerato che la copertura finanziaria graverà sulle risorse per l'incentivazione delle attività di tutorato DM 773/2024 (Studenti capaci e meritevoli) assegnate al Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie;

DECRETA

l'emissione del seguente avviso di procedura comparativa:

Art. 1

Oggetto procedura comparativa

Per le esigenze del Corso di Laurea in Chimica è indetta una procedura di selezione comparativa, per soli titoli, per la stipula di contratti di diritto privato per attività di tutorato ed attività didattiche integrative, per l'A.A. 2025-2026, riservata agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai Corsi di Laurea Magistrale o iscritti a corsi di Dottorato di Ricerca come in premessa indicato. I posti da bandire sono i seguenti:

- 1 **N. 1 contratto per l'insegnamento di "Matematica 1 e Matematica 2" - Prof. Danilo Costarelli e Prof.ssa Tiziana Cardinali - per n. 48 ore (loro percipiente € 583,69);**
- 2 **N. 1 contratto per l'insegnamento di "Laboratorio di Chimica Fisica 1" - Prof.ssa Paola Sassi - per n. 34 ore (loro percipiente € 413,45);**
- 3 **N. 1 contratto per l'insegnamento di "Fisica 1" - Dott. Mateusz Bawaj e Prof. Helios Vocca - per n. 20 ore (loro percipiente € 243,20);**

- 4 N. 2 contratti per l'insegnamento di "Chimica Organica 1 e Laboratorio di Chimica Organica 1" - Prof.ssa Oriana Piermatti, Prof.ssa Laura Goracci e Prof.ssa Tiziana del Giacco - per n. 40 ore ciascuno (lordo percipiente € 486,41 ciascuno);
- 5 N. 1 contratto per l'insegnamento di "Chimica Generale ed Inorganica 1" - Prof.ssa Nadia Balucani - per n. 30 ore (lordo percipiente € 364,81);
- 6 N. 1 contratto per l'insegnamento di "Chimica Generale ed Inorganica 2" - Prof. Filippo De Angelis - per n. 30 ore (lordo percipiente € 364,81);
- 7 N. 1 contratto per l'insegnamento di "Laboratorio di Chimica Fisica 2" - Prof.ssa Benedetta Carlotti - per n. 60 ore (lordo percipiente € 729,61);
- 8 N. 2 contratti per l'insegnamento di "Laboratorio di Chimica Organica 2" - Dott. Francesco Ferlin - per n. 54 ore ciascuno (lordo percipiente € 656,65 ciascuno);

Art. 2

Requisiti per l'ammissione ed incompatibilità

Possono presentare domanda di ammissione alla selezione comparativa gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando all'Università degli Studi di Perugia, nei corsi di Laurea Magistrale, di Dottorato, specificati in premessa.

I requisiti di ammissione dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione indicata nel successivo art. 3.

I candidati dovranno dichiarare la propria disponibilità, pena l'esclusione, per tutto il periodo previsto per l'attività stessa e di essere liberi da impegni che possano ostacolare la presenza e la reperibilità all'interno della struttura universitaria.

I contratti sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della Legge n. 390/1991.

I contratti sono incompatibili con lo svolgimento delle collaborazioni studentesche (150 ore) e con le attività tutoriali svolte autonomamente dai Dipartimenti riferibili al medesimo anno accademico di conferimento dell'assegno, nonché ogni altra incompatibilità prevista dalla legislazione vigente in materia.

Sono esclusi dalla selezione gli studenti e i dottorandi che:

- a) siano lavoratori dipendenti o autonomi;
- b) siano stati destituiti, dispensati o licenziati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero siano cessati con provvedimento di licenziamento o destituzione a seguito di procedimento disciplinare o di condanna penale, o siano stati dichiarati decaduti da altro pubblico impiego per averlo conseguito mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile o abbiano subito una condanna penale che, in base alla normativa vigente, preclude l'instaurazione di un rapporto di lavoro con la pubblica amministrazione.

Art. 3

Domanda di partecipazione e termini di presentazione

Le domande di partecipazione alla selezione, **a pena esclusione**, devono essere redatte e sottoscritte dai candidati in carta semplice, in conformità al Mod. "A" allegato al presente avviso, devono essere indirizzate al **Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Perugia - Via Elce di Sotto 8 - 06123 Perugia e devono essere fatte pervenire entro il termine perentorio di giorni 10 che decorre dal giorno successivo a quello**

di pubblicazione del presente bando all'Albo Ufficiale di questo Ateneo, con le seguenti modalità di trasmissione:

- a) spedizione a mezzo **Raccomandata con ricevuta di ritorno** al Direttore del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, all'esterno del plico il candidato dovrà riportare, oltre al proprio nome e cognome, indirizzo, la dicitura "Selezione Contratti Tutorato a.a. 2024-2025";
- b) consegna diretta alla **Segreteria amministrativa del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie** nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00;
- c) trasmissione tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo **PEC** `dipartimento.dccb@cert.unipg.it`. Non sarà ritenuta valida la documentazione trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata, l'oggetto della mail dovrà riportare il cognome e nome del candidato e l'oggetto della selezione.

Qualora tale termine cada il sabato o in giorno festivo, la scadenza viene differita al primo giorno feriale utile.

Ai fini del rispetto del termine perentorio di 10 giorni per la presentazione della domanda di partecipazione, farà fede solo il timbro di arrivo del Protocollo del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie ovvero la data di trasmissione via PEC. Pertanto saranno irricevibili le istanze che perverranno oltre tale termine, ancorché spedite entro il termine dei 10 giorni prima indicato.

Il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte indicazioni del recapito da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici, comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Nella domanda di ammissione il candidato dovrà dichiarare in modo chiaro, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria responsabilità:

- a) le proprie generalità, la data e il luogo di nascita, la residenza ed il recapito eletto ai fini della selezione;
- b) la laurea di primo ciclo e l'eventuale laurea magistrale o specialistica ovvero del vecchio ordinamento possedute, nonché la data di conseguimento del titolo e la relativa votazione;
- c) l'iscrizione a un corso di laurea magistrale o corso di dottorato di ricerca;
- d) la propria cittadinanza;
- e) il proprio stato civile;
- f) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla Struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo (art. 18, comma 1, lettera C Legge 240/2010);
- g) gli eventuali titoli scientifici e professionali attinenti all'incarico da ricoprire;
- h) di autorizzare la pubblicazione on-line del curriculum vitae sul sito web dell'Ateneo, in caso di sottoscrizione del contratto ai sensi del DL 196/2003;

Alla domanda i candidati dovranno allegare, pena l'esclusione, un *curriculum vitae* sottoscritto in originale con il voto della laurea di primo livello e l'elenco degli esami sostenuti nella laurea magistrale corredato dai relativi voti.

I candidati dovranno inoltre allegare copia fotostatica di un documento d'identità valido sottoscritto in originale.

L'autocertificazione è soggetta a controllo di veridicità del suo contenuto da parte dell'Amministrazione Dipartimentale.

Nel caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, si procederà ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali vigenti in materia.

Gli interessati dovranno redigere la domanda secondo il facsimile allegato "A" al presente bando, di cui fa parte integrante, con tutti gli elementi in esso richiesti.

Il candidato che presenti una domanda di partecipazione non redatta nei termini e nelle forme sopra descritte si intende automaticamente escluso, senza oneri di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

L'Amministrazione dipartimentale non procederà a comunicazioni individuali circa gli esiti del concorso; ogni comunicazione verrà data esclusivamente tramite pubblicazione sul sito del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie www.dccb.unipg.it e sul sito dell'Amministrazione centrale all'indirizzo www.unipg.it - Albo on line.

Art. 4

Commissione esaminatrice

La Commissione esaminatrice è nominata, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale di questo Ateneo, con Decreto del Direttore del Dipartimento ed è formata da tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nella materia attinente la professionalità richiesta. Detti componenti sono scelti, nel rispetto dei principi delle pari opportunità, tra il personale docente del Corso di Laurea in Chimica.

Art. 5

Valutazione comparativa

La Commissione effettua la selezione mediante la valutazione dei titoli. I titoli ammessi a valutazione, posseduti alla data di scadenza per la presentazione della domanda di partecipazione e dichiarati secondo le modalità di seguito indicate, sono:

- titoli di studio
- titoli didattici
- titoli scientifici, accademici e professionali attinenti all'incarico da ricoprire.

La valutazione dei titoli, sarà effettuata dalla Commissione di cui all'art. 4, **il giorno 16/09/2025 alle ore 09.00** presso un'aula del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, via Elce di Sotto,8 Perugia o in collegamento mediante piattaforma Teams o Skype.

La Commissione predisporrà le graduatorie di merito nel rispetto dei seguenti criteri di valutazione.

Riguardo ai titoli di studio:

- a) coerenza dei titoli di studio con l'incarico;
- b) per gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando ad un corso di Laurea Magistrale dell'Università degli Studi di Perugia, il punteggio è determinato dal voto di laurea di primo livello espresso in centodecimi;
- c) per gli studenti regolarmente iscritti alla data di scadenza del bando a un Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Perugia, il punteggio è determinato dalla media ponderata per il numero di crediti totali del voto di laurea di primo e di secondo livello, espressa in centodecimi (voto di laurea di primo livello x 180/300 + voto di laurea di secondo livello x 120/300). Nel caso in cui il titolo di accesso sia la laurea specialistica o la laurea di vecchio ordinamento, si considera il voto finale in centodecimi.

In caso di parità di punteggio risultante dall'applicazione dei criteri di cui sopra, la Commissione valuterà gli eventuali titoli dei candidati in modo da evitare situazioni di ex-aequo.

Sia i titoli che le conoscenze e le attività svolte devono essere autocertificate nell'ambito del Curriculum Vitae.

Verrà elaborata una graduatoria diversa per ogni corso previsto dal presente bando.

Dopo l'accertamento della regolarità degli atti concorsuali e l'approvazione, effettuata con Decreto del Direttore del Dipartimento, della graduatoria di merito, l'esito della prova sarà reso noto mediante pubblicazione sul sito internet del Dipartimento di Chimica all'indirizzo www.dccb.unipg.it, nonché all'indirizzo www.unipg.it Albo on-line dell'Università degli Studi di Perugia.

La pubblicazione rappresenterà l'unico mezzo di notifica agli interessati dell'esito della prova.

Art. 6 **Contratto**

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa così come previsto dall'art. 1 – comma 3 – della Legge n. 170/2003.

Il contratto verrà stipulato nel rispetto della delibera n. 3 adottata del S.A. in data 23.03.2010, che dispone: *"Un medesimo soggetto non può essere titolare di più di un contratto per attività tutoriali nel medesimo anno accademico nell'Università degli Studi di Perugia"*.

In caso di rinuncia del vincitore o di risoluzione del contratto, il Direttore stipula il contratto con altro candidato, utilmente collocato e secondo l'ordine della graduatoria.

Agli assegni si applicano, in conformità a quanto stabilito dalla stessa Legge sopra indicata, le disposizioni dell'art. 10-bis del D.L. 15/12/1997 n. 446, nonché quelle dell'art. 4 della Legge 13/08/1984 n. 476 e successive modificazioni ed, in materia previdenziale, quelle dell'art. 2 – commi 26 e seguenti – della Legge 08/08/1995 n. 335 e successive modificazioni.

Art. 7 **Decadenza**

Si provvederà alla revoca dell'incarico nei seguenti casi:

- a) cessazione dello stato di studente;
- a) sopravvenute condizioni di incompatibilità di cui all'art. 2;
- b) gravi inadempienze nell'esecuzione del contratto;
- c) motivata rinuncia a proseguire nell'incarico da parte del prestatore d'opera

In tutti i casi di esecuzione parziale dell'incarico il compenso spettante sarà rapportato al numero di ore di servizio effettivamente svolte.

Art. 8 **Trattamento dati personali**

Il conferimento e la raccolta dei dati è obbligatoria ai fini della partecipazione alla presente procedura comparativa e, qualora si tratti di dati sensibili, è effettuata ai sensi della Legge 68/1999 e della Legge 104/1992.

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.Lgs. n. 196/2003 e delle disposizioni del Regolamento U.E. 27.04.2016 N. 679 (General Data Protection Regulation – GDPR).

I dati personali dei concorrenti saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai fini della presente procedura.

L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è disponibile al seguente link:

www.unipg.it/protezione-dati-personali/informative

Art. 9

Norme finali e transitorie

Per tutto quanto non previsto nel presente bando di selezione, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Art. 10

Pubblicazione

Il presente bando di selezione verrà reso pubblico mediante pubblicazione alla pagina web del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie all'indirizzo: www.dccb.unipg.it, nonché all'indirizzo www.unipg.it Albo on-line dell'Università degli Studi di Perugia.

Perugia, 03.09.2025

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Alceo Macchioni